

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions pour le choix de ces patins d'atterrissage, spécialement conçus pour le quadricoptère QR-X350.PRO.

Grâce à ces pièces de rechange, votre quadricoptère est paré pour un nouveau vol.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu**

- 2 patins d'atterrissage
- 4 pieds en caoutchouc
- Mode d'emploi

**Accessoires requis (non fournis) :**

- 4 vis blanches (déjà vissées sur le quadricoptère)
- Patchs adhésifs (déjà fixés sur le quadricoptère)
- Support de câble et vis en métal (déjà fixés sur le quadricoptère)
- Clé pour vis à six pans creux
- Tournevis cruciforme

**Assemblage**

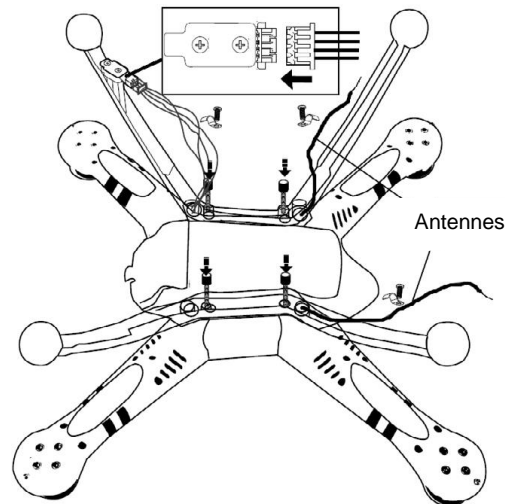
Insérez avec précaution les patins d'atterrissage dans les pieds en caoutchouc.

**Montage**

1. Retournez votre quadricoptère sur le dos.
2. Placez les patins d'atterrissage à l'emplacement prévu sur la coque du quadricoptère. Tenez compte de la position des lettres R (pour droit) et L (pour gauche) qui vous indiquent où chaque patin doit être placé. Les patins doivent être orientés vers l'extérieur de la coque.
3. Faites passer avec précaution les câbles qui dépassent de la coque du quadricoptère à travers la grande ouverture, depuis les deux côtés des patins d'atterrissage.

**NOTE :**

*Prenez garde à ne surtout pas plier de câble. Ne tirez pas sur les câbles. Procédez avec précaution.*



4. Fixez les câbles à l'aide du support de câbles et des vis en métal dans les patins d'atterrissage :  
Le câble à 4 brins doit être branché dans le module de la boussole, dans la partie arrière du patin d'atterrissage droit.  
Si dans un premier temps vous ne branchez pas le câble à trois brins à une suspension à cardan pour caméra, vous devez alors le brancher

comme les autres câbles dans un patin d'atterrissage. Vous pouvez également le repousser vers l'intérieur, dans le logement de la batterie. Au besoin, le boîtier noir du récepteur peut aussi y être inséré.

Placez chaque antenne dans un patin. Grâce à l'orientation différente de chacune des deux antennes, la réception est plus sûre. Fixez les antennes avec des patches adhésifs (non fourni).

5. Placez les patins d'atterrissage sur la coque.
6. Vérifiez qu'aucun câble n'est coincé sous un patin.
7. Vissez solidement les patins d'atterrissage à la coque, à l'aide des vis blanches (non fournies). Vissez-les d'abord à la main, puis en utilisant une clé pour vis à 6 pans creux.
8. Après chaque atterrissage, vérifiez que les pieds en caoutchouc sont bien fixés.

### Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais l'appareil. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.

- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.